

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego

TYTUŁ INWESTYCJI: Budowa tarasu widokowego z zadaszeniem na działce nr ewid. 234 (Obręb 0012 Podgordzie) położonej w miejscowości Podgordzie, Gmina Ćmielów

ADRES INWESTYCJI: działka nr ewid.234 (Obręb 0012 Podgordzie) położona w miejscowości Podgordzie, gmina Ćmielów

INWESTOR: Gmina Ćmielów
ul. Ostrowiecka 40
27-440 Ćmielów

Imię i nazwisko, adres projektanta sporządzającego informację

mgr inż. arch. Jarosław Kawiński
upr. SW-1/2003



Ostrowiec Świętokrzyski wrzesień 2021r.

Część opisowa

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Zakres robót dla planowanej inwestycji w kolejności będzie obejmować, w kolejności realizacji:

- ogrodzenie obszaru robót, zapewnienie bezpiecznych dojazdów i dojazdów
- wytyczenie projektowanego obiektu,
- wykonanie koryta pod konstrukcję stopy fundamentowej,
- zalanie stopy fundamentowej
- montaż tarasu widokowego z zadaszeniem
- prace odbiorowe,
- uporządkowanie terenu inwestycji.

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Od zachodu planowanej budowy tarasu widokowego z zadaszeniem przebiega droga powiatowa, Teren od drogi powiatowej stanowią ruiny zamku wznoszące się do góry porośnięty krzewami.

Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- możliwość upadku ze względu na duże spadki zbocza terenu,

Wskazanie zagrożeń, które mogą wystąpić podczas robót budowlanych

Wykaz możliwych zagrożeń :

- osunięcie ziemi podczas prac ziemnych przy wykonywaniu fundamentów lub wykopów (wykopy, zasypywanie, zagęszczanie gruntu),
- wykonywanie robót na terenie ruin zamku ,
- zagrożenie związane
 - z właściwościami fizycznymi używanych materiałów (ostre, chropowate krawędzie itp.),
 - z elementami wirującymi (np. piły do cięcia drewna , stali),
 - z oparzeniem (gorące odpryski metalu),
 - związane z przemieszczaniem się ludzi po zboczu.
 - związane z okaleczeniem i odpryskami przy posługiwaniu się sprzętem mechanicznym (np. piła do cięcia drewna,

Instruktaż pracowników

Pracownicy powinni przebyć szkolenie BHP zgodne z obowiązującymi przepisami ze szczególnym naciskiem na charakter prowadzonych prac przy inwestycji.

Wskazanie środków techniczno-organizacyjnych, zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych

Przechowywanie materiałów.

W przypadku przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy powinno się to odbywać w sposób zgodny z instrukcją przechowywania i przemieszczania danego materiału. W szczególności miejsce przechowywania danego materiału powinno być ogrodzone i odpowiednio oznakowane.

Wskazanie sposobu zapobiegania zagrożeniom

Teren budowy lub robót powinien być zabezpieczony ogrodzeniem. Ogrodzenie placu powinno być tak wykonane, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi. Wysokość ogrodzenia co najmniej 1,5 m. Strefę niebezpieczną (miejsca niebezpieczne), w której istnieje źródło zagrożenia, np. miejsca cięcia materiałów, należy oznakować i ogrodzić.

Roboty budowlane powinny być prowadzone w sposób bezpieczny, określony w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia wykonanym przez kierownika budowy. Prace należy wykonywać pod nadzorem osoby uprawnionej – kierownika budowy, przestrzegając przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, a w szczególności:

- nie wolno zatrudniać pracownika na danym stanowisku pracy w razie przeciwwskazań lekarskich oraz bez wstępnego przeszkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy,
- roboty ziemne muszą być prowadzone zgodnie z posiadaną dokumentacją,
- przed przystąpieniem do prac ziemnych należy bezwzględnie wyznaczyć obiekt budowlany
- wykopy wąskoprzestrzenne i jamiste powinny być bezwzględnie zabezpieczone,
- teren budowy lub robót powinien być zabezpieczony ogrodzeniem. Ogrodzenie placu powinno być tak wykonane, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi. Wysokość ogrodzenia co najmniej 1,5 m,
- przed dopuszczeniem pracownika do pracy, zakład obowiązany jest zaopatrzyć go w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Miejsce przechowywania dokumentacji budowy

Dokumentacja budowy oraz dokumenty niezbędne do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych winny być przechowywane na placu budowy w miejscu zabezpieczonym przed osobami niepowołanymi i jednocześnie łatwo dostępnym dla osób bezpośrednio z nich korzystających np. w pomieszczeniu kierownika budowy.